Index of	

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/766,617 Examiner

DIEUDONNE, MICHAEL Art Unit

Philip J. Sobutka

2618

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	im	Date				Claim Date											\neg	C	aim	Date												
Cic	21111	П	T											\dashv	<u>C</u>	1111	-	1			Jak	-	\Box	-	_							
Final	Original	10/4/06									Final	Original										Final	Original									
	1	√	\dashv	\neg		┢	┢	-		-	-	51	╁	1	\vdash	\dashv		\dashv	┪	十	-	-	101	_	H				┢	Н	_	_
	2	V	\dashv			 	\vdash	Н		\dashv	-	52	\vdash		\neg	\neg	\exists	\dashv	\neg	+	\dashv	_	102	_					\vdash	\Box		
	3	V	_			_	H	H	Н	\dashv	1	53	\vdash						_	T	\dashv		103	_	\vdash	_			_	П		
	4	1	$\neg \uparrow$				_	П		7		54	T	i –	П					\neg	╡		104		Н					一		
	5	Ħ						H	П	_		55	T	-		\neg			Ì	_	7		105		Н							_
	6		寸					П				56	i –	T		\neg			T	\dashv			106	_	П					П	_	
	7		\neg				Г	П		7		57								T			107						П	П		
	8			一								58	Г					\neg	丁	\neg			108		П					П		
	9		\neg							7		59	П	П				\neg	一	\neg			109		П					П		
	10					П		П		\neg		60	Г										110		П							
	11											61											111									
	12											62								\Box			112									Ξ
	13											63											113							\square		
	14			_]		L	_					64				_]			\Box				114		Ш	_]				Ш		
\sqsubseteq	15	Ш						Ш				65				\Box							115							\Box		
	16	Ш	_	_			L	Ш		_		66	_					[_	\perp			116			_				Ш		
	17	\Box	\dashv	_				Ш				67	_						_	_	_		117		Ш	_				Ш		
	18	\Box	_	_				Ш				68							_	\perp	_		118	_						\sqcup		
	19		4	\dashv				Ш	_	_		69	_	Ш		\dashv	_	\dashv	_	4	_	<u></u>	119	_	Ш	_	_	_		\sqcup		
<u></u>	20		4	_	_					_		70	L.		\Box	_	_	\dashv	_	\dashv	_		120		\sqcup	_	_	_		\dashv		
	21	Ш	4	_	_		<u> </u>	_		_	L	71	_			_	_	_	_	_	_		121	_	Щ	_	_	_		\dashv	_	
	22	\sqcup	_	_	_	_	L			_		72	_	Ш		_	_	_	_	_	_	<u> </u>	122	_		_		_		\dashv		
	23		-	_	_	_	\vdash	Ш	\dashv	_		73	_	L	_	_		_	_	_	_	<u> </u>	123			_	_			\vdash		
<u> </u>	24	Ш	4		4	_	<u> </u>	H		_	-	74	_	Ш		_	\dashv	_	_		4		124	_		_	_	_				
<u> </u>	25	\vdash	4	_	_			Ы	_	4	ļ	75		Н		_	4	-		_	_	<u> </u>	125	_	Ш	\dashv	_	_			_	
-	26	\vdash	\dashv			_		-	\dashv	4	<u> </u>	76	┡	Н	-	-		_	_	4	_	<u> </u>	126	_		\dashv	\dashv	4		\dashv	_	_
	27	\vdash	\dashv					Н	\dashv	-	-	77	-	-	\dashv		-	-	-	_	_		127		\vdash	-		_		\vdash	_	
-	28 29	-	-+	\dashv	-	Н		Н				78 79	-	Н	\vdash	-	\dashv	+					128 129	_	\vdash		\dashv	\dashv	_		_	
	30	\dashv	\dashv		-	-		Н	\dashv			80	 	\vdash		1	\dashv	-	\dashv	-+			130	_	\vdash		_		-		\dashv	_
	31		\dashv	┥		Н	_	Н	\dashv	\dashv		81	-	-	-	\dashv		\dashv	\dashv	\dashv		<u> </u>	131		\vdash	┥	\dashv	\dashv	-	\dashv		
\vdash	32	-	-	-	-	\vdash		Н		-		82	-	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	-+	\dashv	+	\dashv	\vdash	132		\vdash		\dashv	\dashv	Н	\vdash	-	_
\vdash	33	-	\dashv	-	-	-			\dashv	⊣	ļ	83	-	Н	-	-	\dashv	+	\dashv	+	\dashv		133		\vdash		-			\dashv	\dashv	
	34		-+	_	-			\vdash	-		-	84	-		\dashv	\dashv	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	_	134					\dashv	\vdash	\dashv	\dashv	
	35		\dashv	_	┪							85		Н	\dashv	\neg	\dashv	\dashv	_	+	-	_	135		1	-		\neg	\dashv	\dashv	\neg	_
	36		\top	-	_			H	\dashv			86		Н		寸		1	\dashv	\dashv	\neg		136	_	\vdash	\dashv	\neg	_	-	\neg		_
	37		\dashv						\neg	_		87		Н	\dashv	\exists		7	7	\dashv			137		\dashv	T		\neg	_	\neg	_	
	38		1	T				Н	\dashv	┪		88		\vdash	,	寸	\dashv	7	7	十	\neg		138		\dashv	\dashv		\dashv	\neg	\dashv		
	39		\dashv	1				\Box	\neg	\neg		89		П	\neg		\neg	\dashv	7	十	\neg		139		\vdash	\neg			\neg	\dashv	\neg	
	40	\neg	寸	7					1	\neg		90				7		_	7	\dashv	7		140		\Box	寸			\Box	\neg		
	41							\Box		\neg		91			\neg	\neg		寸	\dashv	\dashv	7		141		\Box					\neg		
	42											92				_1				\neg	\neg		142							\Box		
	43											93					\Box			_			143									
	44		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$									94											144							J		
	45	\Box	\perp	\Box								95						\Box					145									
\square	46											96			\Box				$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box			146									
\sqcup	47	\dashv	[\perp								97		Ш				\Box	\Box	\Box			147		\Box	\Box				$\cdot op$		
$\sqcup \sqcup$	48	_	4	_	_			\sqcup		_		98	Ш	\sqcup	_[\perp	_[[\bot	\perp	_		148			\Box				\perp		
	49	_		_	_				_	_	\sqcup	99	Ш	Ш		_	_	4	\downarrow		_	<u></u>	149							\bot		
Ш	50		\perp						\perp			100							$_{\perp}$	\perp	┙		150			1			$_{\perp}$	$oldsymbol{\perp}$		